**Test Nr2**

**Deschideti baza de date scoala.accdb si realizaţi următoarele:**

1. In tabelul elevi stabiliti campul **CODE**  -cheie primară respectiv in tabelul CLASE stabiliti campul **CODC**  -cheie primară.
2. Construiti relația dintre tabelul ELEVI și tabelul CLASE.
3. Aplicati o regula de validare pe coloana **MEDIA** in tabelul ANGAJATI astfel incat sa nu accepte valori mai mici decat 3 sau mai mari ca 10.In cazul nerespectarii regulii de validare se va afisa mesajul **Medie incorectă!!**
4. In tabelul ELEVI stabiliti pentru campul CODC valoarea implicită **09a** si pentru campul **DOMICILIU** dimensiunea de 50 de caractere.
5. Utilizând câmpurile Nume,Media și Domiciliu din tabela ELEVI , creaţi o interogare simplă (query) - q1, care să afişeze toţi elevii sortați crescător după nume și medie.
6. Creaţi o nouă interogare -q2- pe baza tabelei ELEVI , care să furnizeze toate informaţiile despre elevii eminenți (au media mai mare sau egal cu 8,5 și mai puțin de 10 absente totale).
7. Creaţi o nouă interogare -q3-pe baza tabelei ELEVI , care să afişeze NUMELE, CODC, CODPROFIL,DOMICILIU pentru elevii din ‘vicov’.
8. Utilizând câmpurile NUMELE, CODC,ABSTOT,DOMICILIU din tabela ELEVI, creaţi o interogare -q4- care sa afişeze elevii de clasa a 9-a și a 10-a ce au mai multe de 20 de absente.
9. Utilizând câmpurile NUMELE, CODC,MEDIA,DOMICILIU din tabela ELEVI, creaţi o interogare -q5- care să afişeze toţi elevii al căror domiciliu are exact 5 caractere și au media în intervalul [6,8].
10. Salvati modificarile si trimiteti baza de date scoala.accdb pe adresa clasadetic@yahoo.com avand ca subiect numele si clasa voastra.